



Больше производительности, меньше затрат энергии:
наше многофункциональное решение для
экологичного дорожно-транспортного строительства

Colzuphalt®

Colzuphalt®

Её преимущества на первый взгляд:

Высокий потенциал экономии для большей рентабельности и защиты климата

Добавление нашей добавки Colzuphalt® позволяет снизить температуру технологического производства уплотняемого и гусасфальта до 30 °С без потери качества. Это позволяет экономить на энергозатратах, сократить выбросы CO₂ и минимизирует потенциальные риски для здоровья, возникающие в результате воздействия паров и аэрозолей битума.

Классификация Федерального дорожного ведомства ФРГ (BASt) для снижения температуры асфальта

Даже в ходе длительных испытаний Colzuphalt® без проблем выдерживает интенсивные транспортные нагрузки и погодные условия. Это убедило и Федеральное агентство по дорожному хозяйству (BASt), которое включило Colzuphalt® в качестве первого поверхностно-активного добавки в список разрешенных добавок для понижения температуры асфальта.

Простое применение при стандартных процессах

Colzuphalt® улучшает технологические свойства асфальтобетонной смеси – как при ручной, так и при механизированной укладке – без необходимости изменения привычного рабочего процесса или процесса уплотнения.

Признак качества — классификация Федерального дорожного ведомства ФРГ (BASt)

Colzuphalt® устанавливает новые стандарты в дорожно-транспортном строительстве: как поверхностно-активная добавка для понижения температуры, она демонстрирует отличную долговечность, даже при интенсивном дорожном движении и изменяющихся погодных условиях.

Высокая стойкость и качество Colzuphalt® были официально подтверждены в 2017 году: Это был первый поверхностно-активный присадочный компонент, включенный в список продуктов, одобренных Федеральным агентством по дорожному строительству (BASt).

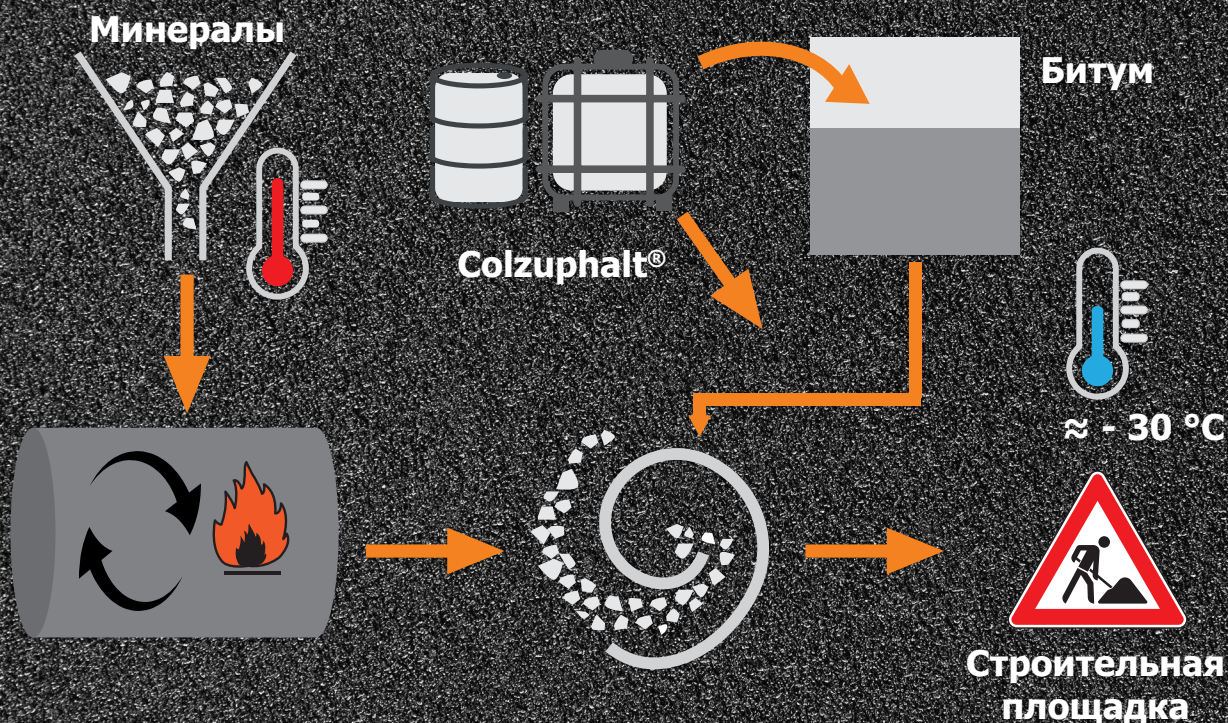
Оптимизированная технология без дополнительных затрат

Но это еще не все: Colzuphalt® также положительно влияет на свойства асфальтобетонной смеси при ее укладке. Это относится как к ручной укладке уплотняемого и литого асфальта, так и к механизированной укладке с помощью асфальтоукладчика и автоподатчика.

При этом ваш привычный рабочий процесс остается полностью неизменным, поскольку использование Colzuphalt® не влечет за собой никаких изменений в процессе укатки.



Принцип действия Colzuphalt®: просто и эффективно



Добавление нашей присадки Colzuphalt® позволяет снизить рабочую температуру уплотняемого асфальта примерно с $160\text{ }^{\circ}\text{C}$ до $130\text{ }^{\circ}\text{C}$.

Признак качества — классификация Федерального дорожного ведомства ФРГ (BASt)

Colzuphalt® устанавливает новые стандарты в дорожно-транспортном строительстве: как поверхностно-активная добавка для понижения температуры, она демонстрирует отличную долговечность, даже при интенсивном дорожном движении и изменяющихся погодных условиях.

Высокая стойкость и качество Colzuphalt® были официально подтверждены в 2017 году: Это был первый поверхностно-активный присадочный компонент, включенный в список продуктов, одобренных Федеральным агентством по дорожному строительству (BASt).

Оптимизированная технология без дополнительных затрат

Но это еще не все: Colzuphalt® также положительно влияет на свойства асфальтобетонной смеси при ее укладке. Это относится как к ручной укладке уплотняемого и литого асфальта, так и к механизированной укладке с помощью асфальтоукладчика и автоподатчика.

При этом ваш привычный рабочий процесс остается полностью неизменным, поскольку использование Colzuphalt® не влечет за собой никаких изменений в процессе укатки.





**Компетентность в сфере
качественных материалов на
основе битумов**

Dortmunder Gußasphalt GmbH & Co. KG

Am Hafenbahnhof 10
44147 Dortmund
Germany

Tel.: +49 231 395797 - 37
E-Mail: info@dga.de
Web: www.dga.de